Index of Claims



Application/Control No.

09/497,967

Examiner

Mark Navarro

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CLARK ET AL.

Art Unit

1645

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		L					3		L	L			51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70								
Cla	aim	Г				Dat	e					Cla	aim								
Final	Original	12/21/05										Final									
	1	┢	┢	\vdash	┢	┢┈	┢╌	-	┢	\vdash		ļ	51								
-	2	┢	-	-		-	┢	H	╁	\vdash		<u> </u>									
1	3	╘	-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			53								
2	4	=			f		t	T	t				54								
3	5	=					T	Г	Π			-									
5	6	=					Г														
	7																				
	8																				
	9	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	ᆫ	L_	<u> </u>	Ш		L									
6	10	=	_	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	L.	<u> </u>	Ш		Ļ									
7	11	=	┝	<u> </u>	⊢	⊢	┝	_		Н		<u> </u>									
<u> </u>	12		<u> </u>	⊢	<u> </u>	 	⊢	-	<u> </u>	-		<u> </u>	62								
-	13	Ŀ	<u> </u>	┞	⊢	 	⊢	┝	⊢	-		<u> </u>	63								
8	15	=			┢	├		H	┢	-		-									
-	16	H	┢	-	1-	 	╁	┢	┢	H											
9	17	=	-	-	╁	\vdash	H	┢	-	-											
10	18	=	\vdash	\vdash		-	-	t	┢												
11	19	╘	\vdash	┢	┪	┪	H	H	H												
12	20	=		Н	\vdash	╁	一	┢	╁												
13	21	=				T	f		1												
	22			Г	T	Т			Τ				72								
14	23	=											73								
	24												74								
	25												75								
	26												76								
	27	L_	L_	_	L	_	_			_		L	77								
	28	L.	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ			78								
	29	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				79								
<u> </u>	30		ļ	┡	_	├_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ			80								
<u> </u>	31	H	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	 -	\vdash			81								
<u> </u>	32	-	├-		-	├—	H	 		H		-	82								
\vdash	34	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	-	Н		-	83 84								
	35	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	 -	Н			85								
4	36	=	\vdash	 	┢	-		 	\vdash	\vdash			86								
Ė	37		\vdash	H	\vdash	Ι-	 	 	Т	Н			87								
15	38	=	_	T-	\vdash		T	T -	T	Н			88								
	39									П			89								
	40												90								
	41												91								
	42												92								
	43	Щ		<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_					93								
	44				⊢	├-	<u> </u>	ļ		Ш			94								
<u> </u>	45	Щ		\vdash	\vdash	-	<u> </u>		H	Н			95								
<u> </u>	46	Н	-	<u> </u>	\vdash	-	├	\vdash		\vdash			96								
	47 48	Н	_	\vdash	<u>-</u>	-		 	<u> </u>	\vdash			97								
	49	\vdash	 -	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$			98 99								
\vdash	73	\vdash		_	_			oxdot		ш	:::::		22								

The color of the	_		Cla	Claim Date				Claim				D:					
51 101 102 102 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 107 105 106 107 108 108 108 109 111 111 112 112 112 112 112 112 111 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114			Final	Original									Final	Original			
	+	-			╁┼┼	+	+	\vdash	╁╴	\vdash	+			101	\vdash	+	\vdash
53 104 55 105 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 125 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 137 88 133 88 133 89 139 90 140	t	7		52		\top	T	T	T					102		1	\Box
54 104 55 106 56 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 133 85 135 86 133 87 137 88 133 88 133 89 139 90 140	t			53		$\neg \vdash$	T	T	T		\top			103		1-	
56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 99 140	T	7					ऻ	T	T	\Box	\top			104		1	
56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 99 140	Ť			55	П									105		1	\Box
57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 90 140 91 141 92 142	T				П			Г		П	$\neg \vdash$			106		1	
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 133 89 139 90 140 91 141	Ť				П		1							107		1	
109	T			58			Г							108			П
61 62 111 112 113 63 113 114 114 114 115 115 116 116 117 116 117 118 118 118 118 118 118 119 120 119 120 121 122 123 122 123 124 124 124 124 125 125 125 126 127 127 128 127 128 129 129 129 129 130 131 131 131 132 133 133 133 134 134 134 135 136 136 137 137 138 138 139 139 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 149 149 149 149 149	Ι													109			
	Ι			60										110			
63 113 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 87 136 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 147 147 98 149														111			
CA	l			62					L.,					112			
115	l			63			_	L.	<u> </u>					113			
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 148 99	ļ							乚	L					114			Ш
67	ļ	_		65			┺	_	L	Ш				115		1_	\sqcup
Color	ļ			66			╙	ㄴ	_	\sqcup				116			
69	ļ	!!!!			\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup				117	oxdot	 	\sqcup
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	ļ	_		68	\sqcup	\perp	<u> </u>	L_	_	\sqcup				118			\sqcup
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	1	_			\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	ļ					119	Ц_		\sqcup
74 124 75 125 126 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	ļ	::::			\vdash	_	\perp	<u> </u>	_	\sqcup				120	1	┷	\vdash
74 124 75 125 126 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	+			71	\vdash		1	ļ	<u> </u>	-	-			121		-	-
74 124 75 125 126 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	1			72	 		₩	<u> </u>		\vdash	_			122	\vdash	<u> </u>	╌
76 126 77 127 128 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	╀	-			\vdash	-	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash	-	'		123		╀	\vdash
76 126 77 127 128 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	╀	::::		74	₩	-	╄	<u> </u>	_	\vdash				124	+	┿	⊢-
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	╀		-		₩	+	┼	<u> </u>		\vdash	+			125	\vdash	╄	\vdash
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	╀		-	75	⊢⊢	+-	⊬	⊢	⊢	\vdash				126	\vdash	╁	\vdash
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	╀		<u> </u>		╁┼	+-	╁	├	├	H	+			127		+-	\vdash
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	╁				╁┼┼	+-	╁			\vdash				120		+	╁
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	t				╁	+-	╁	├	\vdash	\vdash	\dashv			129		+	╁
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	t	-			\vdash	┰	╁╌		┢		+			131		+	
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 98 148 99 149	t	-	\vdash		 	+	╁	\vdash	-	-	+		-	132	+		\vdash
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	t	\dashv	-	83	++	╅	H	\vdash	\vdash	\vdash	+			133	\vdash	+	-
85 135 86 136 87 137 88 138 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	t	- ::::	-		\vdash	+	╁╌	\vdash	\vdash	 	+			134	+	+-	
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	t	\dashv			1	+	<u> </u>	-	 	\vdash				135	+	1	-
87	t	-				\top	╁			\vdash	\top			136	_	T	
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	t	⊣!!!!				+-	\vdash	Н		H				137		+	
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	t	7				1		Г	\vdash	H				138		t	
90	Ť	7			\sqcap	\top	1	Г	1					139		T	
91	Ī															\top	
92	T				П		Τ						-			 	
94 144 145 145 146 146 147 147 148 149 149 149 149 1	Ι													142		1	
95 145 146 96 1446 97 147 98 148 99 149 149	I													143			
96 146 147 147 98 148 99 149 149 149	Ĺ	_			\Box	\bot	\sqsubseteq			LI				144		\perp	
97 147 148 148 199 149 149 1	L	4					igspace			\Box							
98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	L	_	L		L.J.	1	$oxed{igspace}$	_	_	\Box							Ш
99 149 149	L	_			$\sqcup \bot$		_	匚	<u> </u>		\perp						\Box
	L	_	<u> </u>		$\sqcup \bot$	4	oxdot	匚	<u>L</u>	\perp						<u> </u>	\coprod
1 150 150	1	-	L		\sqcup	4	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ	$\vdash \downarrow$							\Box
	L			100	டட்	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ц.			$\Box \bot$	_L_i			150			oxdot

	CI	Date									
***************************************			\vdash	Г	П	Г			Г	П	П
:	ਕ	Original									
:	Final	<u>.</u>				i					
:	ш.	Ŏ									
:			_	\vdash	⊢	⊢	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
:		101	_	<u> </u>	⊢	—	ļ	<u> </u>	┡	L	Щ
:		102		<u> </u>			<u> </u>		_	ᆫ	Ш
:		103		L_	_		L	上	╙	L	Щ
		101 102 103 104 105	L		<u> </u>	<u> </u>	L	L			Ш
		105	L.			<u> </u>					
		106									
		107		l -							
		108									
:		109	Г		_	<u> </u>					
		110									
		111		_	-		_	Ι-			
		112	\vdash	 	_	 	\vdash		Т	Т	Н
		113	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		114	\vdash	 	 	╁	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
	-	106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	Н
		110	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	├	Н
		110	-	⊢		-	-			<u> </u>	Н
		117	<u> </u>	┡	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	L	<u> </u>
ı		118		_	_		_	ļ	<u> </u>	_	Ш
		119		<u> </u>	_	_		L		L	Щ
		120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		匚	L	<u> </u>	L	_		L	L
		121					L				
		122									
		123									
		124			П			Г	Г		
		125						Г		Г	П
		126			Т	┢	\vdash	Г		\vdash	П
		127		_		\vdash	Т	\vdash	-	_	
		128	\vdash	┢	┢		\vdash	\vdash		\vdash	Н
		129	_	-	┢		-	 	\vdash		-
1		130			┢			-	\vdash	_	-
1		131		-	\vdash	-	-	├	⊢	-	\vdash
		131 132 133	_	-	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	Н
1		132	_	-	┢		_		_	-	-
1		133		⊢	-	├	├	├-	<u> </u>	\vdash	Н
1		134		<u> </u>	 —	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	├	Ш
		135		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
		134 135 136 137 138 139 140		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		L_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш
***************************************		137				<u> </u>				oxdot	Ш
1		138		<u> </u>	<u> </u>	L					Ш
1		139		<u> </u>	L			L			
		140			L			L			
1		141									
I		142									
1		143			Γ	Г	Г				
1		144			Γ					П	П
١		145				<u> </u>	\vdash	Ι-		П	Н
1		146		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н
1		147			-	\vdash	Н	-	├	-	\dashv
		148		-	\vdash	-	-		Η.	\vdash	\vdash
1		149		\vdash	<u> </u>	H	Н	<u> </u>	H	\vdash	$\vdash\vdash$
ŀ				\vdash	├	<u> </u>	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
:1		150					1	ı	1	1 .	· I